



# 國立清華大學簡訊

第572期 民國98年01月05日出刊 秘書處

本期共 4 頁 民國77年3月24日創刊  
電話 516-2007 FAX: 572-4038  
E-mail: [nthunews@my.nthu.edu.tw](mailto:nthunews@my.nthu.edu.tw)

## 2008年淡江大學「我國大學學術聲譽排名研究」--清華勇奪第一

【2008.12.29秘書處】隨著大學數量激增，高等教育邁入市場化新世代，競爭越來越白熱化。而如何確保大學的教育品質，並追求學術卓越，成為社會最關切的議題之一，因此許多全國性或國際性的大學排名，應運而生。

最近，淡江大學為了解國內大學教育品質的整體現況，發布2008年「我國大學學術聲譽排名研究」結果，清華連二年蟬連學術聲望最高大學，校務運作與學術競爭力備受肯定。本項學術研究，係以96年12月1日至97年6月30日為調查期程，並參考「美國新聞與世界報導」、「上海交通大學」及「泰晤士報高等教育副刊」等三種之指標與權重，同時以淡江大學「2007年我國大學聲譽排名之研究」為基礎，計算出國內139所大學之學術聲譽排名研究結果。該學術聲望研究的評分指標項目，包括二大項：第一部分為學術聲譽問卷(25%)，第二部分為教育統計調查資料(75%)。其中「教育統計調查」又細分為學生結構(5%)、教師資源(20%)、財務資源(10%)、研究成果(25%)、報到率(5%)、畢業率(5%)及國際化(5%)等分項指標。

回顧2008年，對清華而言是豐收的一年。不論在各項大學評比及競爭性經費，都有傑出表現。2008年2月初，本校在「邁向頂尖大學計畫」第二梯次審議成績亮眼，經費調增額度及比例居全國之冠。8月間，上海交大所公布世界大學評比，本校排名308，較前一年進步九名，其中「師均比」分數，清華排名177，全台第一，兩岸第三。10月間，英國泰晤士報高等教育專刊(THES)所

公布世界大學排名，清華成長更是驚人，大幅進步53名，其中每位教師論文被引用次數，在海峽兩岸，名列第二，僅次於香港科大。復加上近期淡江大學聲望排名研究結果，著實可見清華在激烈的高教競爭中，所充分展現的雄厚實力。

雖然，各大學在自己國家排名領先，似乎已不足引以為傲；而爭取國際能見度與競爭優勢，並發展學校特色，更將是最重要發展目標。我們期待清華在師生共同努力，及日益累積的優勢基礎下，能早臻國際一流大學之列，並引領台灣高等教育風潮。

### 2008年淡江大學「我國大學學術聲譽排名研究」-前五名大學成績比較表

學校名稱	第一部分 (25%)		第二部分 (75%)		總排名
	學術聲譽問卷得分	排名	教育統計調查得分	排名	
清華大學	24.62	2	67.77	1	1
成功大學	24.59	3	66.55	3	2
台灣大學	25.00	1	65.85	4	3
陽明大學	22.76	5	66.62	2	4
交通大學	24.53	4	64.74	5	5

資料來源：

淡江大學學習與教學中心教育評鑑發展組(2007.10)編印「2007年我國大學學術聲譽排名研究」。

淡江大學學習與教學中心教育評鑑發展組(2008.11)編印「2008年我國大學學術聲譽排名研究」。

## 清華大學第22屆月涵文學獎徵文辦法

主辦單位：清華大學月涵文學工作會

徵文對象：本校各系所在學學生

徵文類別：

新詩：行數十五至五十行。

散文：字數兩千至四千字。

小說：字數三千至一萬字。

主題文學(旅遊紀事)：字數八百字以內，須附圖片一張(攝影和手繪皆可，請製成電子檔jpg格式)

可跨類別投稿，每類別限投一篇。

獎額與獎勵方式：

新詩：首獎乙名(獎金壹萬元、獎狀乙只)

貳獎乙名(獎金柒仟元、獎狀乙只)

參獎乙名(獎金伍仟元、獎狀乙只)

散文：首獎乙名(獎金壹萬元、獎狀乙只)

貳獎乙名(獎金柒仟元、獎狀乙只)

參獎乙名(獎金伍仟元、獎狀乙只)

小說：首獎乙名(獎金壹萬元、獎狀乙只)

貳獎乙名(獎金柒仟元、獎狀乙只)

參獎乙名(獎金伍仟元、獎狀乙只)

主題文學：首獎乙名(獎金伍仟元、獎狀乙只)

貳獎乙名(獎金參仟元、獎狀乙只)

參獎乙名(獎金貳仟元、獎狀乙只)



徵文日期：2008/12/20～2009/3/20

備註：

作品限未曾公開發表(包括部落格)，若發現抄襲，將取消得獎名次、追回獎金，並公佈姓名。

投稿文章一律請以word附件寄到下列信箱：yuehan22@gmail.com

信件主旨欄：請寫上投稿類別和作品題目。

(如主題徵文類：淡水鐵蛋的感動)

(如散文類：風的記憶)

信件內文：

另頁寫姓名、系級與個人簡介。欲使用筆名者請於真名後標示筆名，日後入圍或得獎消息發布將依據筆名。

作品附件

附件(作品)格式：題目16號字，內容12號字，1.2行高，橫排。

攝影與圖片：電子檔jpg格式

若不符以上規定，本工作會有權淘汰之。

寄件後，本工作會將於兩天內回覆，請投稿者務必確認收到回覆。

字數未滿或超過者(正負一百字)一律不列入評分。標點符號不列入字數的計算。

所有入圍決賽的作品將視參賽者意願以匿名方式刊登於部落格，決賽後方公布姓名與系級(請註明是否願意讓入圍作品刊登於部落格)。

入圍者儘量出席決賽會，與評審交流互動。

若某類獎項作品不足，本工作會有權更改錄取名額。

得獎作品編入月涵集，不另致酬，得獎者將獲贈月涵集乙本。

本辦法如有未盡事宜，月涵工作會將立即修改，並公佈於月涵部落格。若有疑問，請至月涵部落格留言，本工作會將為您解答。

<http://tw.myblog.yahoo.com/yuehan97/>

## 研發處

自強基金會—2009新竹科學園區科技管理系列專題講座(一)

新竹科學園區管理局每年為切合園區廠商之需求，特別針對「國際企管」、「企業經營」、「人力資源」、「財務管理」、「品質管理」等五項領域，規劃一系列精采的講座以服務廠商，協助

企業扎根及促進創新技術與管理，以提升企業競爭力，在全球化知識經濟時代擁有主要競爭優勢。

主辦單位：新竹科學工業園區管理局 執行單位：財團法人自強工業科學基金會

代碼	時間	講題	主講人	
I005	1/16(五) PM2:00-5:00	存貨新公報及本年度重要解釋函令對企業之影響與衝擊	資誠會計師事務所	洪嘉謙經理
I006	2/11(三) PM2:00-5:00	微利經濟時代的企業法律因應策略	理律法律事務所 新竹事務所	洪榮宗律師 林鈺珊律師
I007	2/17(二) PM2:00-5:00	微利經濟時代的企業財務規劃與管理	東吳大學會計學系	詹乾隆教授
I008	2/24(二) PM2:00-5:00	微利經濟時代的人力資源管理實務	莊周企業管理顧問有限公司	周昌湘總經理

課程完成免費

課程查詢：

自強基金會教育訓練網<http://edu.tcfst.org.tw/> / 科技管理

科管局科技人才學習網站<http://e-learning.sipa.gov.tw/edu>

電洽(03)573-5521 Ext.3218 陳小姐

上課地點：新竹科學園區管理局勞工育樂中心第一會議室(新竹市新安路2號)

上課方式：本會將於開課前二日發出上課通知單，請依通知單上之網址下載講義並攜帶至會場上課。

報名方式：

請至「自強基金會教育訓練處網站」線上報名

請填妥下列報名表回傳至(03)571-6782

### 報名表

姓名	性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	學歷	<input type="checkbox"/> 博士 <input type="checkbox"/> 碩士 <input type="checkbox"/> 學士 <input type="checkbox"/> 專科 <input type="checkbox"/> 其他
公司名稱	新竹科學園區內廠商 新竹科學園區外廠商			
公司統編			部門及職稱	
聯絡地址			E-mail	
聯絡電話			報名代碼	

(備註) 以上資料請務必全部填寫，方能完成報名

# 科管院

## 第三屆晶片系統商管學程 專題競賽 複賽暨頒獎典禮

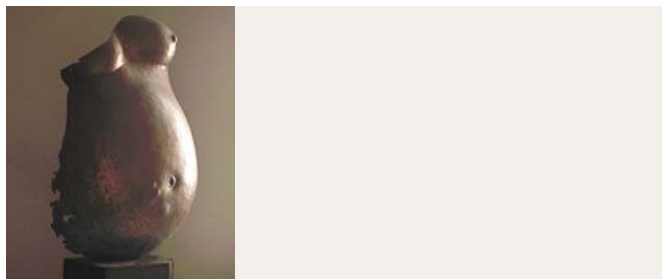
晶片系統商管學程辦公室感謝同學們組隊報名參加第三屆專題競賽，第一階段初賽已完成，1月13日歡迎全校師生蒞臨參與。  
第三屆晶片系統商管學程 專題競賽複賽暨頒獎典禮

時間: 98年1月13日 (二) 13:30~17:30

地點: 清華大學台積館 224室

## 藝文活動

### 找尋生命的無極



藝術家：李楸萍

時間：2008-12-29(一)~2009-01-26(一)

地點：清大藝術工坊

生命體是逐漸消逝的，不用抵抗

生命力是無聲的延續，用心創造

宿命與基因，唯有突變才能改變，轉念間結果不同

生命如太極此消彼長，生命累積不關乎輪迴

關係是不斷延伸...

清大藝術工坊 03-5715131x 62222

週一至五 7:00~19:00

週末假日 12:00~17:00

### 幽微天光·流曳

藝術家：姚克宏·莊心珍·廖燦誠

展覽期間：2008-12-22~2009-01-15

地點：清大藝術中心展覽廳

閉起眼睛、暗中看得見流曳的天光...依然

無關物種塵刹、無關

紛擾人間

遍地這存有、這天光

是你、是我的

共同

讓我摸索吧、再一次

讓我摸索吧、讓我

摸索著一束幽微的溫度

體會那種流曳、那種

前人曾經描述的 清澈



開放時間：週一至五 10:00~19:00，

週末假日 12:00~17:00

清華大學藝術中心 03-5162222

新竹市光復路2段101號綜合二館一樓

清大藝術中心 展覽與藏品保險由 新安東京海上產物保險 贊助

### 清大夜貓子電影院·2009年1月

【高達影展】Jean-Luc Godard Festival

時間：2009.01.06~2009.01.31 每周二、周六pm8:30

地點：清大蘇格貓底咖啡屋

尚一盧·高達

「銀河飛龍」(Star Trek: The Next Generation) 電視影集裡有一位人造人「百科」。配有科幻小說裡的「正子腦」，他的思考速度奇快，過目不忘，膂力驚人，但就是有些事情怎麼樣也學不好。比如說，打噴嚏；比如說，講笑話和聽笑話；比如說，使用厘語。

如果我們讓一位嫺熟於此門技藝，理論感性兼具，閱歷無數的影評人試著對高達的電影做出一點分析，則可能還是會發生同樣的事情：我們也許可以得到清晰、深刻、公允、平和中帶有適度激情的洞見，但整個過程總是有點莫名的好笑，像是在看「中國女人」裡手捧著毛語錄大聲覆頌的扮家家酒小朋友。

1959年，高達以「斷了氣」這部作品宣告十年影評生涯的結束，並與稍早楚浮的「四百擊」一同揭開法國新浪潮的序幕。緊接著八年之內，高達拍了十五部作品，集結起來，成為近代單一位導演對電影敘事、類型、聲音與影

像，還有電影工業等議題所做過最大規模的探索。

在這些作品裡，高達提出的問題遠多於答案，但他以身作則為我們破除的定見，可能也是歷史上最多的。剪接沒有這麼多的規則，音像不一定要同步或彼此佐證，故事不一定要「講清楚」，電影也不一定要屈服於片商的控制。法國新浪潮是以反對早一輩的傳統電影風格起家。從二零年代風起雲湧的前衛電影運動之後，逐漸被好萊塢（與戰爭）攻掠收編的電影創作，經過這批法國年輕人一陣子攪和，終於重新注入一股新鮮的力量。

高達帶進電影裡的，是一種任性、精細、隨時（或者應該說「同時」）有多種讀法、熟練卻生硬、尖銳而圓滑，並且始終保持著開玩笑的姿態，讓人不知如何是好的敘述方式。他也把理念與質問帶進電影裡，成為題材，從而重新定義了電影所能表述的範疇。換句話說，他讓電影重新成為難以被分析、被馴服、被制約的活躍的藝術形式。(吳柏旻)

2009.1月播映場次：

1/06(二)《狂人皮埃洛》Pierrot le fou / Crazy Pete

1/10(六)《輕蔑》Le Mépris / Contempt

1/13(二)《賴活》Vivre sa vie/ My Life to Live

1/17(六)《激情》Passion

1/20(二)《斷了氣》À bout de souffle / Breathless

1/31(六)《阿爾發城》Alphaville

清大夜貓子部落格：<http://nightcats.blogspot.com/>

播映時間：每星期二、星期六晚上8:30

播映地點：清華大學蘇格貓底二手書咖啡屋・自由入場

主辦：清華大學藝術中心、蘇格貓底二手書咖啡屋

停車資訊：請於現場服務台出示停車票卡索取抵用卷，以公益活動單次入校二十元計。

## 專題演講

日期時間	地點	主辦單位	演講者	題 目
98/1/5 (一) 15:00~17:00	人社院B413	人文社會研究中心・歷史所	范發迪 (Dr. Fan Fa-ti) 紐約州立大學賓漢頓校區歷史系副教授	民國期間自然發生說大論戰
98/1/6 (二) 12:10~13:00	台積館6樓 孫運璿紀念中心	科技法律研究所 Tel: 03-5731258	張憲初 教授 香港大學法律學院副教授暨副院長	中國大陸商法30年
98/1/7 (三) 10:00~	Room 213, LS Building II	生命科學院 Host: Prof. Suh-Chin Wu (Tel:03-5742906)	余明俊博士 Yu, Ming-Jiun, Ph.D. (Postdoctoral fellow, Laboratory of Kidney and Electrolyte Metabolism, National Heart, Lung, and Blood Institute, National Institute of Health, U.S.A.)	Systems-Level Analysis of Vasopressin-Mediated Aquaporin 2 Regulation (Language: Chinese)
98.1.8 (四) 14:10~16:10	工程一館 901室	工業工程與工程管理學系	黃育信 博士 國立屏東科技大學-工業管理系	自動化與人因工程
98/1/9 (五) 10:00~	Room 213, LS Building II	生命科學院 Host: Prof. Jia-Ling Yang (Tel:03-5742756)	王桂鑫博士 Guey-Shin Wang, PhD (Cooper Lab, Baylor College of Medicine, USA)	RNA toxicity is a novel mechanism of cardiac pathogenesis in Myotonic Dystrophy (Language: Chinese)

## 書報討論

### 化工系

日期時間	地點	演講者	題 目
98/1/7 (三) 15:20~17:10	化工館B18會議室	張博荀(薛敬和教授) (PM3: 20-3: 50) 林哲平(薛敬和) (PM3: 50-4: 20) 每人演講20分鐘，問答10分鐘	Thermal Stability and Structural Characterization of Organic/Inorganic Hybrid Nonlinear Optical Material Containing Two-Dimensional Chromophore Novel gene carrier based on diblock copolymer of poly(2-ethyl-2-oxazoline) and linear polyethylenimine and it's applications in cancer therapy

《藝文表演活動，如需校園停車，請於校門口告知工作人員欲參加之表演節目名稱，以公益活動單次入校20元計》